



Jord & Affald

J.nr.

Ref. jesju

Den 15. maj 2014

Notat med ændringer til hjemmesiden - nyhed

Overskrift:

Ressourceplan for affaldshåndtering - ændringer og tilføjelser som følge af høringen.

Høringssvarene har bl.a. givet anledning til følgende ændringer og tilføjelser:

- Det er blevet tilføjet, at Miljøstyrelsen vil udarbejde forslag til ændring af affaldsbekendtgørelsen, så kommunerne permanent får mulighed for at tilbyde virksomheder i ejendomme med blandet bolig og erhverv at indsamle organisk affald.
- Det er blevet tilføjet, at der vil blive arbejdet på, at der på sigt ikke alene opstilles mål i form af genanvendelsesprocenter, men at der kan indgå en miljøvægtning i opgørelsen af genanvendelsesmål.
- Det er blevet præciseret, at målet om 50 % genanvendelse af husholdningsaffaldet er et nationalt mål. Målet er vejledende for kommunerne, der ved en samlet indsats bidrager til at nå det nationale mål. Det vil som udgangspunkt betyde, at hver enkelt kommune forventes at planlægge ordningerne, så der samlet nationalt indsamles 50 % eller derover til genanvendelse, idet det bemærkes, at der kan være en vis variation i potentialet fra kommune til kommune.
- Det er blevet præciseret, at det forventes, at kommunerne i langt de fleste tilfælde kun kan nå 50 % genanvendelse af husholdningsaffaldet, hvis der etableres ordninger for det organiske affald i dele af kommunen, fx i enfamilieboliger.
- Det er blevet tilføjet, at der overvejes, om der skal etableres en egentlig hjemmel for kommunal deltagelse i private sorteringsanlæg til sortering af både husholdnings- og erhvervsaffald.
- Det er tilføjet, at i forbindelse med etablering af nye indsamlingsordninger og introduktion af nye sorteringsteknologier skal det overvejes, om disse kan have konsekvenser for arbejdsmiljøet.
- Der er præciseret, at der ikke er taget stilling til, hvilke metoder eller teknologier der bedst kan øge genanvendelsen af materialerne i affaldet.
- Det er tilføjet, at de kommunerelevante initiativer vil blive drøftet med KL. Kommunal erfaringsopsamling og videndeling samt en kortlægning af de forskellige ordninger landet over vil blive understøttet.
- Det er blevet indføjet, at evalueringens tilrettelæggelse vil blive drøftet med KL, og at evalueringen, ud over at blive baseret på de årlige indberetninger til Affaldsdatasystemet af affaldsmængder fra husholdninger og behandlingen af dette affald, også bliver foretaget med udgangspunkt i de kommunale affaldsplaner. Der vil bl.a. blive målt på,

hvilke processer og tiltag der er sat i gang for at efterleve ressourceplanens mål og visioner, ligesom der vil blive opgjort status i forhold til de forventede mål og effekter.

- Det er blevet tilføjet til initiativet om Partnerskabet mellem producenter, kommuner og registrerede indsamlere om indsamling af alle former for småt elektronikaffald, at ud over at kortlægge, hvilke fraktioner og produktgrupper en øget indsamling og kortlægning skal fokusere på og komme med forslag til initiativer til at øge indsamlingen skal det også drøfte incitamentstrukturer og reguleringsmæssige barrierer for øget indsamling og indberetning.
- Beskrivelsen af initiativet med en undersøgelse af mulighederne for bedre genanvendelse af beton er blevet uddybet med følgende tekst: på et højere niveau i affaldshierarkiet, end det sker i dag. Indledningsvis igangsættes en faglig udredning om eksisterende viden på området, som også vil kunne redegøre for barrierer og muligheder, herunder om ressourcebesparelser ved brug af beton i produktion af cement og eventuelt merforbrug ved anvendelse af en sådan cement.
- For de ventede effekter i 2018 for fosfor i slam er blevet præciseret, at det ud over fosfor fra spildevandsslam også gælder industrielt slam fra fødevarerindustrier, der er optaget på bilag 1 i slambekendtgørelsen, samt at anvendelsen af slam skal ske i overensstemmelse med affaldshierarkiet.
- Der er indføjet et afsnit om, at det er regeringens målsætning at fordoble det økologiske areal i 2020, og omlægning til økologisk drift er en del af denne omstilling, og at der vil være behov for udarbejdelse af en indsats med henblik på at udnytte næringsstofferne i det kildesorterede husholdningsaffaldet og det organiske affald fra servicesektoren til fordel for det økologiske landbrug. Udfordringen vil bl.a. være, om der vil være tilstrækkeligt med økologiske biogasanlæg til at behandle det kildesorterede organiske affald. Der arbejdes på en mulighed for samarbejde med konventionelle biogasanlæg, hvor man kan bruge den samme reaktor til både konventionel og økologisk produktion, når blot de to typer produktioner er tidsmæssigt adskilt fra hinanden.